

Onderhoudgel

Voedt en herstelt geolied hout

Onderhoudsgel is geschikt voor het en onderhoud van geoliede houten oppervlakken en vloeren binnenshuis. De sneldrogende gel voorziet het oppervlak van een mooie, water- en vuilafstotende laag. De onderhoudsgel is geschikt voor gebruik op meubels, keukenwerkbladen, vloeren en andere houten oppervlakken binnenshuis. Verbetert ook de afwerking bij af fabriek geoliede/UV-geoliede oppervlakken.

- Uitermate geschikt voor UV-geoliede oppervlakken
- Uitstekende resultaten op af fabriek geoliede oppervlakken
- Verhoogt de duurzaamheid van oppervlakken
- Kan zowel handmatig met een handpad als met een eenschijfsmachine worden aangebracht



Toepassingsgebied

Voor het onderhoud van alle geoliede houtsoorten. Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.

Gebruik

Vorbereiden

Het is belangrijk dat zowel het hout als de olie een temperatuur van minstens 15°C hebben en onder ideale omstandigheden een temperatuur van 20 °C met een gemiddelde luchtvochtigheid van ongeveer 50 %.

Zorg ervoor dat de ruimte goed geventileerd is voor een optimale verdamping en droogtijd. Maak het oppervlak goed schoon met Intensiefreiniger, meng 1 deel reiniger met 20 delen water.

Spoel vervolgens na met schoon water. Na het schoonmaken, het oppervlak minimaal 8 uur laten drogen bij een temperatuur van 20 °C.

Vergeet niet om het product op geschiktheid te testen, door eerst een klein oppervlak met het product te bewerken.

Behandelen

In het geval van een grotere schuurkorrel, zou een voordeel kunnen zijn om licht met fijn schuurpapier of een schuursponsje te schuren (verwijder schuurstof van het oppervlak)



sav-okse.nl

Breng de gewenste hoeveelheid gel aan op een rode WOCA-handboener en verdeel de gel gelijkmatig over het oppervlak. Ga door met polijsten totdat het hout verzadigd is en het oppervlak een egaal uiterlijk heeft.

Omdat de gel snel droogt, raden we aan om per keer een klein oppervlak te bewerken. Voor grotere oppervlakken (vloeren van meer dan 10 m²) adviseren we het gebruik van een polijstmachine.

Veeg het gepolijste oppervlak onmiddellijk af met een schone, stofvrije katoenen doek. Als u met een machine werkt, plaats dan een katoenen doek onder de polijstpad voor de afwerking.

Het oppervlak moet droog ogen en er mag geen overtollige gel zichtbaar zijn. Als het hout na 4-6 uur nog niet volledig verzadigd lijkt, adviseren we opnieuw polijsten aan. U doorloopt hiervoor dezelfde stappen, maar gebruikt minder gel dan bij de eerste behandeling.

Het oppervlak is pas na 4-6 uur weer beloopbaar. Voorkom, gedurende de eerste 2-3 dagen dat het houtoppervlak in contact komt met water of vuil.

Droogtijden

.....

Na het schoonmaken met Intensiefreiniger: 8 uur bij 20 °C.

Licht gebruik

4-6 uur

Volledig uitgehard

2-3 dagen

Opmerkingen

Stel het geoliede oppervlak de eerste 2-3 dagen niet bloot aan water om vlekken en verkleuring te voorkomen. De vochtigheidsgraad van het hout mag max. 18% bedragen.

De droogtijden worden korter bij een hoge temperatuur en lage luchtvochtigheid. De droogtijden worden langer bij een lage temperatuur en hoge luchtvochtigheid.



sav-okse.nl

Technische gegevens

.....

Basis

Plantaardige oliebestanddelen,
isoparaffine, kobaltvrij
droogmiddel.

Dichtheid

0,9-1,0 g/ml

Houdbaarheid

3 jaar

Verwerkingstemperatuur

15-30°C

Viscositeit

Circa 20 sec.

Kleuren

Naturel en wit

Reiniging gereedschap

Reinigen met terpentijn

VOC

Dit product bevat max. 135 g VOC/L. De toegelaten
waarde bedraagt 500 g VOC/L (cat. A/i).

Verpakking

200ml

Goedkeuringen

Geschikt voor levensmiddelen

Certificaat Binnenklimaat

Verbruik

Regelmatig onderhoud:

20-30 m²/tube

Pas geschuurd/onbehandeld hout: 20-30 m²/L

Bewaren

**Achter slot en buiten bereik van
kinderen bewaren.**



sav-okse.nl